# シズオカ赤外線ヒ

VAL6 Series

大容量の赤外線で強力暖房

↑ 注意 未製の床等でVALGシリーズをご使用の際は、別房の8ラーシートをご利用ください

弊社の灯油焚きヒーターは業務用です。一般家庭用ではありません。



標準価格/ ¥291,900(稅込) ¥*278,000*(税抜)

熱出力 (kW) /39 (最大) •23 (最小)

- 燃焼量 7 段切換 サーキュレーター内蔵 対震 過熟 炎監視 停電 ヒューズ 電圧 油切れ ファン異常
- 主な使用用途

工場、倉庫、体育館、イベント、スポーツ会場など屋内外の暖房



#### ●VAL6SGII仕様

(kW) カ (kcal/h) 燃 消 量 (L) 油 ン 持 続 間 定格電圧及び消費電力 (50/60Hz) 風 吐 出 量 転 音(dB(A)) 首振角度又は熱風吐出角度 形 寸 法 (高X幅X奥 量 (タンク空時) (高X幅X奥行mm) 木 暖房適応面積(㎡) コンクリート

39 (最大) ~23 (最小) 33,400 (最大) ~ 20,100 (最小) 4.0 (最大) ~ 2.4 (最小) 45 11 (最大燃焼時) AC100V (110/125W) 5.6 68 (最大) 62 (最小) 自動左右首振方式 (左右各30) 990×1,149×584 放熱ディスクφ480×680 65

133~159 186~223

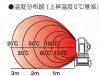


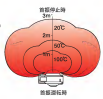
左右各30度



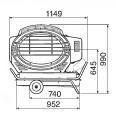


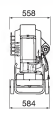














標準価格/ ¥260,400(程込) ¥248,000(税抜)

熱出力 (kW) /38 (強) ・28 (弱)

●燃焼量2段切換 ●サーキュレータ内蔵
●上下可変 ■対震 ■過熱 ■炎監視
■ 停電 ■ヒューズ ■電圧 ■ファン異常

● 主な使用用途 工場、倉庫、体育館、イベント、スポーツ会場など屋内外の暖房



#### ●VAL6YDK仕様

熱		出		カ	(ko	(kW al/h	
燃	料	消	費	量		, .	,
油	タ	ン	ク	容		(L	)
燃	焼	持	続	時	間		
定格	電圧	及び消	費電力	b (:	50/6	60Hz	()
温	風	吐	出	量			
運		転		音	(dB	(A)	)
首振	角度	又は熱	热風时	出角	度		
外	形式	<b>法</b>	(清		く奥行	mm	)
質	量	(タ	ンク	空時	<b>f</b> )		
暖房	適応	面積	( m )		木コンク	711-	造人

38 (強) 28 (弱) 32,600 (強) 24,200 (弱) 3.9 (強) 2.9 (弱) 40 10 (強) 13 (弱) AC100V (103/108W) 5.0 68 (強) 65 (弱) 自動左右首振(左右各30)、上方5~90 1,035×1,190×555 放熱ディスクφ480×680 62

130~155 181~217





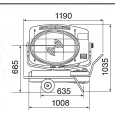














#### VAL6 バルシックス ケービーエス

標準価格/ ¥204,750(稅込) ¥195,000(税抜)

- 熱出力 (kW) /37 (強) ・28 (弱)

   2P/3P兼用ブラグ使用 (アース付)

   上可変

   対震

   過熱

   炎監視

   停
- 主な使用用途 建築現場などハードな場所での暖房乾燥

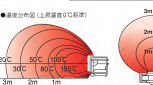








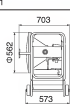




20°C

●VALONDS世禄						
熟 出 力(kW)	37 (強) 28 (弱)					
(kcal/h)	31,800(強) 24,200(弱)					
燃 料 消 費 量	3.8(強) 2.9(弱)					
油 タ ン ク 容 量 (L)	57					
燃 焼 持 続 時 間	15 (強) 19 (弱)					
定格電圧及び消費電力 (50/60Hz)	AC100V (55/49)					
温風吐出量	-					
運 転 音 (dB (A) )	66 (強) 63 (弱)					
首振角度又は熱風吐出角度	上方20					
外 形 寸 法 (高X幅X奥行mm)	884×675×703 放熱ディスクø562					
質 量(タンク空時)	40					
暖房適応面積(㎡) 木 造	127~152					
マンクリート	176~211					









#### ●VAL6PH仕様



熱 出 力 (kW) (kcal/h)	13 10,900		
燃料消費量	1.3		
油 タ ン ク 容 量 (L)	10		
燃烧持続時間	7		
定格電圧及び消費電力 (50/60Hz)	AC100V (71/65W)		
温風吐出量	3.1		
運 転 音 (dB (A) )	60/61		
首振角度又は熱風吐出角度	_		
外 形 寸 法 (高×幅×奥行mm)	587×309×538 放熱ディスク¢272		
質量(タンク空時)	15		
暖房適応面積(㎡) 木 造 コンクリート	40~48 56~67		
	3007		

● 主な使用用途内装、塗装作業での暖房乾燥

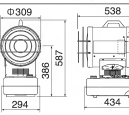
VAL6











#### VAL6 バルシックス ピーケー ピーケー

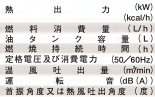
¥150,150(稅込) ¥143,000 (税抜)

熱出力 (kW) /17

- 無面が (kW) / 1/2サーキュレータ2段切替内蔵対震 過熱 炎監視 停電ビューズ 電圧

- 主な使用用途 工場、倉庫、体育館、イベント、スポーツ会場など屋内外の暖房





●VAL6PK仕様

形 寸 法 (高×幅×奥行mm) 量 (タンク空時) (kg) 暖房適応面積(㎡) コンクリート

15,000 1.8 15 AC100V (110/120W) 3.0 (強) 1.3 (弱) 60 上方45~下方10 713×606×448 放熱ディスク¢337 22 57~68 79~95

20.100

2.4

25

10

AC100V (78/77W)

3.0

62

上方90~下方5

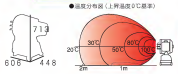
960×894×547 放熱ディスクφ432

39 80~96











埶

燃

油

伙 熔

外 形 寸 法



(kW)

(L)

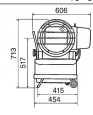
(kcal/h)

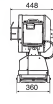
間

音 (dB (A))

(高×幅×奥行mm)

(50/60Hz)





## VAL6 バルシックス ミニエフワン

標準価格/ ¥199,500(稅込) ¥190,000 (税抜)

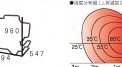
熱出力 (kW) /23

- ●サーキュレータ内蔵
   対震 炎監視 ヒューズ 電圧 ■ 停電
- 主な使用用途 工場、倉庫、体育館、イベント、 スポーツ会場など屋内外の暖房

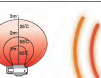












●VAL6ミニF1仕様

出

消

持 続

吐 出

首振角度又は熱風吐出角度

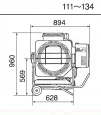
量(タンク空時)

定格電圧及び消費電力

暖 房 適 応 面 積 ( ㎡)



コンクリート





### アフターサービスについて

- ●製品の修理については、お買上げの販売店にご相談ください。
- ●保証期間経過後は有償修理となります。修理によって性能が維持 できる場合は有償修理いたします。
- ●補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後6年です。 この期間は経済産業省の指導によるものです。 性能部品とは、その製品を維持するために必要な部品です。

#### 事前点検のおすすめ

使用される場所、環境、時間等により消耗や劣化する部品があります。 安心してお使いいただくため事前点検(有料)をおすすめします。 詳しくはお買上げの販売店または最寄の弊社営業所にご相談ください。

## 静岡製機株式会社

#### -ムページアドレス http://www.shizuoka-seiki.co.jp/

北海道営業所 〒007-0804 札幌市東区東苗穂4条 3-4-12 東 北 営 業 所 〒989-6136 宮城県大崎市古川穂波 3-1-14 関東営業所 〒302-0017 茨城県取手市桑原 1424-1 中部営業所 〒437-0023 静岡県袋井市高尾 2620-1 関西営業所 〒661-0032 兵庫県尼崎市武庫之荘東 2-10-8

産 機 企 画 課 〒437-1121 静岡県袋井市諸井 1300

TEL.011-782-5294 FAX 011-781-8258 FAX 0229-21-1464 TEL.0229-23-7219 TEL.0297-73-0658 FAX 0297-71-3080 FAX 0538-42-3206 TEL.0538-42-3222 TEL.06-6432-7880 FAX 06-6432-7487 TEL.0538-23-2822 FAX 0538-23-2890